

Navodilo za obdobje	23. 3. 2020 - 25. 3. 2020	2 uri + dod/dop 1 ura
Razred in tema	MAT 8. razred	Ploščina sestavljenih likov in Krožni kolobar
Datum vrnitve naloge	25. 3. 2020	

Navodila za delo:

Ploščina sestavljenih likov in krožni kolobar

1. Ker smo ploščino kroga in krožnega izseka že obravnavali, najprej v zvezek zapiši obrazce, po katerih izračunamo ploščino kroga, ploščino krožnega izseka, ploščino pravokotnika in kvadrata ter pravokotnega trikotnika. Vse te obrazce boš uporabil pri računanju **ploščine sestavljenih likov**.
2. Preglej modele rešenih nalog v sdz (samostojni delovni zvezek) na strani 74 in 75, ter reši naloge 75., 76. in 78. **Rešene naloge poslikaj in slike pošlji na moj spletni naslov: sandra.veres@guest.arnes.si.**

3. **Krožni kolobar** je ploščina dveh različno velikih krogov, ki sta postavljena v skupno središče. Vzemi krožnik, ga obriši, nato še kozarec ali manjši krožnik, ki ga postaviš v enako središče kot krožnik, in ga obriši. Pobarvaj del med obema roboma. Poskušaj izračunati ploščino kolobarja z uporabo obrazca za izračun ploščine kroga. Glej sliko. **Risbo in izračun v zvezku poslikaj in sliko pošlji na moj elektronski naslov.**



Pri računanju ti je lahko v pomoč sdz str. 77.

4. Reši še nalogi 83. in 84. ali tisti, ki bi radi izziv, nalogo 89. ali 91. **Številске rešitve pošljite po e-pošti do označenega datuma.**
5. V pošti zastavi tudi vprašanje o tem, kar ti ni čisto jasno.
6. Z boljše razumevanje naj ti bodo vodilo nameni učenje, katerim lahko pripišeš še kriterije uspešnosti.

Nameni učenja	Učim se:	Uspešen bom, ko bom :
	uporabljati obrazec za ploščino kroga in ploščino krožnega izseka pri sestavljenih likih	
	razdeliti sestavljeni lik na manjše geometrijsko pravilne like	

	ploščino sestavljenih likov izračunati s seštevanjem posameznih delov lika, ki sem jim izračunal ploščino	
	izračunati ploščino krožnega kolobarja iz dveh obrazcev za ploščino kroga.	

Upam, da so navodila jasna in da vam bo delo na daljavo zanimivo ter v spodbudo.
Za kakršna koli vprašanja mi pišite na zgornji elektronski naslov.

Vse dobro in ostanite zdravi, Sandra